

## **DURANTE LAS PRIMERAS HORAS DEL LUNES INGRESARÁ AL NORESTE DEL PAÍS EL FRENTE FRÍO NÚMERO 38**

- Mañana se prevén lluvias ligeras a moderadas en algunas zonas del noreste de México.
- Condiciones estables y temperaturas cálidas a calurosas en el transcurso del día, en el resto del territorio.

Extendido sobre el norte de los estados de Coahuila y Nuevo León, mañana lunes, un nuevo frente frío –que será el número 38 de la temporada–, ingresará a esa porción del territorio nacional, por lo que se espera un ligero refrescamiento en las temperaturas en la región noreste de la República Mexicana, además del incremento de nublados y lluvias ligeras a moderadas en dicha zona.

De acuerdo con las previsiones, se registrarían temperaturas mínimas de menos 5 a 0 grados Celsius con potencial de heladas en zonas altas de Chihuahua, Durango y Zacatecas. También habría valores de 0 a 5 grados Celsius en áreas montañosas de Sonora, Coahuila, Nuevo León, Aguascalientes, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala y Estado de México.

La afluencia de humedad del Océano Pacífico en combinación con un canal de baja presión ubicado en el centro del país, favorecerá potencial de chubascos ligeros vespertinos en estados del centro y oriente del país.

En general, habría precipitaciones moderadas en sitios localizados de Chiapas, Oaxaca y Nuevo León, así como lluvias ligeras en algunas regiones de los estados de San Luis Potosí, Querétaro, Tamaulipas, Coahuila, Puebla, Tlaxcala, Hidalgo, Estado de México, Distrito Federal, Veracruz, Campeche y Yucatán.

Para el resto del territorio nacional, prevalecerán condiciones estables con temperaturas cálidas a calurosas en el transcurso del día.

Por otro lado, el martes, el sistema frontal número 38 continuará cercano al noreste del territorio con características de estacionario y sin afectar al país. El miércoles 26 de febrero, su masa de aire asociada será reactivada, lo que favorecerá lluvias ligeras a moderadas y un ligero descenso en las temperaturas mínimas en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

La Comisión Nacional del Agua a través del Servicio Meteorológico Nacional continuará informando del desarrollo de estos fenómenos a través de la cuenta de Twitter @conagua\_clima, la aplicación para teléfono celular MeteolInfo, así como los sitios de internet <http://smn.conagua.gob.mx> y [www.conagua.gob.mx](http://www.conagua.gob.mx)

**ooOoo**